



Instituto Superior Politécnico Tocoísta

MATRIZES CURRICULARES DOS CURSOS



Eng. Civil



Eng. Electrotécnica



Arquit. e Urbanismo



Contab. e Finanças



Sociologia

LUANDA
JANEIRO - 2016

1º Ano - Arquitectura e Urbanismo											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Desenho I	1	3		4	60	Desenho II	1	3		4	60
Geometria Descritiva I	1	2		3	30	Geometria Descritiva II	1	2		3	45
Introdução à Arquitectura I	2	2		4	60	Introdução à Arquitectura II	2	3		5	75
Perspectiva	1	1		2	30	Hist. de Arquitectura de África e Angola	2			2	30
História de Arquitectura	2			2	30	Fundamentos Matemáticos II	1	3		4	60
Fundamentos Matemáticos I	1	3		4	60	Metodologias de Investigação Científico	1	3		4	60
Conforto Ambiental I	1	1		2	30	Análise Estrutural I	1	3	1	5	75
Introdução à Informática			4	4	60	Português II			1	1	15
Fundamentos dos Sistemas Estruturais	1	1		2	30	Inglês II			1	1	15
Português I			1	1	15	Seminário II - Ética e Educação Social			1	1	15
Inglês I			1	1	15						
Seminário I - Ética e Educação Social			1	1	15						
Total de Tempos	10	13	7	30	450	Total de Tempos	9	17	4	30	450
Total Anual				900							

2º Ano - Arquitectura e Urbanismo											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Projecto Arquitectónico II	2	4		6	90	Projecto de Arquitectónico III	2	4		6	90
Computação Gráfica I	1	2		3	45	Computação Gráfica II	1	2		3	45
Materiais de Construção I	2	2		4	60	Materiais de Construção II	2	2		4	60
Ergonomia	2	2		4	60	Topografia	2	2		4	60
Conforto Ambiental II	1	1		2	30	Arquitectura de Interior	2			2	30
Hist. da Arquitectura e das cidades I	2			2	30	Hist. Arquitectura e das cidades II	2			2	30
Antropologia	2			2	30	Sociologia Urbana	2			2	30
Análise Estrutural II	2	2		4	60	Análise Estrutural III	2	2		4	60
Português III				1	15	Português IV				1	15
Inglês III				1	15	Inglês IV				1	15
Seminário III – Ética e Educação Social				1	15	Seminário IV - Ética e Educação Social				1	15
Total de Tempos	17	13	0	30	450	Total de Tempos	18	12	0	30	450
Total Anual				900							



3º Ano - Arquitectura e Urbanismo											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Projecto de Arquitectónico IV	2	4		6	90	Projecto de Arquitectónico V	2	4		6	90
Edificação e Meio ambiente	1	1		2	30	Tecnologia da Construção I	1	1		2	30
Projecto de Urbanismo I	2	4		6	90	Estudo de Solos e Fundações	2	2		4	60
Instalações Prediais I	2			2	30	Instalações Prediais II	2			2	30
Hist. Arquitectura e das cidades III	2			2	30	Hist. Arquitectura e das cidades IV	2			2	30
Planeamento Regional Urbano I	1	1		2	30	Estudos Sociais e Ambientais	2			2	30
Português V			1	1	15	Planeamento Regional Urbano II	2			2	30
Inglês V			1	1	15	Português VI			1	1	15
Seminário V - Ética e Educação Social			1	1	15	Inglês VI			1	1	15
Prática Profissional			7	7	105	Seminário VI - Ética e Educação Social			1	1	15
						Prática Profissional			7	7	105
Total de Tempos	10	10	10	30	450	Total de Tempos	13	7	10	30	450
Total Anual				900							

4º Ano - Arquitectura e Urbanismo											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN6	T. SMT
Projecto de Arquitectónico VI	2	4		6	90	Projecto de Arquitectónico VII	2	4		6	90
Projecto de Urbanismo II	2	4		6	90	Projecto de Urbanismo III	2	4		6	90
Tecnologia da Construção II	1	1		2	30	Projecto de Conservação e Restauro	2	2		4	60
Computação Gráfica	1	3		4	60	Equipamentos Urbanos	1	1		2	30
Paisagismo	2	2		4	60	Geografia Urbana	2			2	30
Economia da Construção I	1		1	2	30	Economia da Construção II	1		1	2	30
Prática Profissional			6	6	90	Prática Profissional			8	8	60
Total de Tempos	9	14	7	30	450	Total de Tempos	10	11	9	30	450
Total Anual				810							

5º Ano - Arquitectura e Urbanismo											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	Preço	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Projecto Arquitectónico VIII	1	5		6	90	Trabalho Final de Graduação			300	30	450
Direcção e Gestão de Obras	1	1		2	30						
Legislação Urbanística	1		1	2	30						
Tipologia Estrutural	1	3		4	60						
Tendências da Arquitectura Contemporânea	2	2		4	60						
Tecnologia da Arquitectura	2	2		4	60						
Higiene e Segurança do Trabalho	2	2		4	60						
DISCIPLINAS OPTATIVAS (somente duas opções)											
Eficiência Energética	1	1		2	30						
Sistemas de Coberturas	1	1		2	30						
Arquitectura dos Espaços Culturais	1	1		2	30						
Interiores Comerciais	1	1		2	30						
Total de Tempos	12	17	1	30	450	Total de Tempos	0	0	300	30	450
Total Anual				900							

RESUMO DE CARGA HORÁRIA	
1º Ano	900
2º Ano	900
3º Ano	900
4º Ano	900
5º Ano	900
Total de Horas do Curso	4 500
Legenda	T.SMN: Tempos Semanais T.SMT: Tempos Semestrais



MATRIZ CURRICULAR DO CURSO DE CONTABILIDADE E FINANÇAS

1º Ano – Contabilidade e Finanças											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Introdução à Contabilidade	2	2	2	6	90	Contabilidade Financeira I	2	2	2	6	90
Economia I (Macroeconomia)	2	0	2	4	60	Economia II (Microeconomia)	2	1	1	4	60
Matemática I	2	1	1	4	60	Matemática II	2	1	1	4	60
Int. Ao Estudo da Empresa	2	2	2	6	90	Tecnologias e Sistemas de Informação	2	2	2	6	90
Tecnologias de Informação e Comunicação I			1	1	15	Tecnologias de Informação e Comunicação II			1	1	15
Língua Portuguesa I			1	1	15	Língua Portuguesa II			1	1	15
Inglês I			1	1	15	Inglês II			1	1	15
Ética e Educação Social			1	1	15	Ética e Educação Social			1	1	15
Empreendedorismo I			1	1	15	Empreendedorismo II			1	1	15
Total de Tempos	8	5	12	25	375	Total de Tempos	8	6	11	25	375
Total Anual					750						

2º Ano – Contabilidade e Finanças											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Cálculo Financeiro	1	1	2	4	60	Direito do Trabalho e da Empresa	2	1	1	4	60
Estatística Aplicada	1	1	2	4	60	Contabilidade Financeira III	2	1	1	4	60
Contabilidade Financeira II	2	1	1	4	60	Contabilidade Analítica e Gestão II	2	2	1	5	75
Cont. Analítica de Gestão I	2	2	1	5	75	Direito Comercial e das Sociedades	2		2	4	60
Introdução ao Estudo do Direito	2		1	3	45	Sociologia do Trabalho e das Organizações	2		1	3	45
Tecnologias da Informação e Comunicação III			1	1	15	Tecnologias da Informação e Comunicação IV			1	1	15
Língua Portuguesa I			1	1	15	Língua Portuguesa II			1	1	15
Inglês III			1	1	15	Inglês IV			1	1	15
Ética e Educação Social			1	1	15	Ética e Educação Social			1	1	15
Empreendedorismo III			1	1	15	Empreendedorismo IV			1	1	15
Total de Tempos	8	5	12	25	375	Total de Tempos	10	4	11	25	375
Total Anual					750						



3º Ano – Contabilidade e Finanças											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Informática de Gestão I	1		1	2	30	Informática de Gestão II	1		1	2	30
Contabilidade Financeira IV	2	1	1	4	60	Gestão Financeira II	2	2	2	6	90
Fiscalidade I	2		2	4	60	Ética, Deontologia e Responsabilidade Social	2		2	4	60
Gestão Financeira I	2	1	1	4	60	Direito Fiscal	2		1	3	45
Proj. Simulação Empresarial I		2	1	3	45	Proj. Simulação Empresarial III		3	1	4	60
Gestão de Recurso Humanos	1		1	2	30	Economia Angolana II	1			1	15
Economia Angolana I	1			1	15	Tecnologias da Informação e Comunicação VI			1	1	15
Tecnologias da Informação e Comunicação V				1	15	Língua Portuguesa			1	1	15
Língua Portuguesa V				1	15	Inglês VI			1	1	15
Inglês V				1	15	Ética e Educação Social			1	1	15
Ética e Educação Social				1	15	Empreendedorismo VI			1	1	15
Empreendedorismo V				1	15						
Total de Tempos	9	4	12	25	375	Total de Tempos	8	5	12	25	375
Total Anual				750							

4º Ano – Contabilidade e Finanças											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Gestão Financeira III	2		2	4	60	Gestão Financeira IV	2		2	4	60
Auditoria Financeira I	2		2	4	60	Auditoria Financeira II	2		2	4	60
Fiscalidade II	2		2	4	60	Fiscalidade III	2		2	4	60
Planeamento e Estratégia Empresarial	2	1	1	4	60	Análise Económica e Financeira	2		2	4	60
Consolidação de Contas I	2		2	4	60	Consolidação de Contas II	2		2	4	60
Controlo de Gestão I	2	1	2	5	75	Controlo de Gestão II	2	1	2	5	75
					0						0
Total de Tempos	12	2	11	25	375	Total de Tempos	12	1	12	25	375
Total Anual				750							

5º Ano – Contabilidade e Finanças											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Concepção e avaliação de projectos	2	2	2	6	90	Contabilidade Pública II	2		2	4	60
Contabilidade Pública I	2		2	4	60	Estágio/Monografia		15		15	225
Projecto Final de curso I		12		15	225	Projecto Final de curso II		6		6	90
					0						0
Total de Tempos	4	17	4	25	375	Total de Tempos	2	21	2	25	375
Total Anual				750							

RESUMO DE CARGA HORÁRIA DO CURSO	
1º Ano	750
2º Ano	750
3º Ano	750
4º Ano	750
5º Ano	750
Total de Horas do Curso	3750

Legenda	T.SMN: Tempos Semanais; T.SMT: Tempos Semestrais
----------------	--

MATIZ CURRICULAR DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

1º Ano Engenharia Civil											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Análise Matemática I	2	2	2	6	90	Análise Matemática II	2	2	2	6	90
Química Geral	2	2	2	6	90	Desenho Tec. , Méd Gráfico	2	2		4	60
Física Geral I	2	2	2	6	90	Física Geral II	2	2	2	6	90
Introdução a Eng. Civil	2	2		4	60	Álgebra Linear e G. Anal	2	2		4	60
TIC (Sistemas Informáticos)	1	1		2	30	TIC II (F. Programação)	2	2		4	60
Empreendedorismo I	1			1	15	Empreendedorismo II	1			1	15
L. Portuguesa I	1	1		2	30	L. Portuguesa II	1	1		2	30
Inglês I	1	1		2	30	Inglês II	1	1		2	30
Ética e Educação Social	1			1	15	Ética e Educação Social	1			1	15
Total de Tempos	0	0	0	30	450	Total de Tempos	0	0	0	30	450
Total Anual				900							

2º Ano Engenharia Civil											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Análise Matemática III	2	2	2	6	90	Cartografia e Topografia	2	2	2	6	90
Fundamentos de Electrotecnia	2	2	2	6	90	Métodos Numéricos	2	2		4	60
Mecânica Teórica I	2	2		4	60	Mecânica Teórica II	2	2		4	60
Desenho assistido por Computador 2D e 3D		2	2	4	60	Metodologia da Investigação Científica	2	2		4	60
						Geologia geral	2	2		4	60
Arquitectura e Urbanismo	2	2		4	60	Probabilidade Estatística	2	2		4	60
Empreendedorismo I	1			1	15	Empreendedorismo II	1			1	15
Inglês III	1	1		2	30	Inglês IV	1	1		2	30
L. Portuguesa	1	1		2	30	L. Portuguesa	1	1		2	30
Ética e Educação Social	1			1	15	Ética e Educação Social	1			1	15
Total de Tempos	0	0	0	30	450	Total de Tempos	0	0	0	30	450
Total Anual				900							

3º Ano Engenharia Civil											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Resistência de Materiais I				4	60	Resistência de Materiais II				4	60
Materiais de Construção I				4	60	Materiais de Construção II				4	60
Sistema de informação Geográfica				2	30	Máquinas da engenharia				2	30
Mecânica dos Solos I				4	60	Mecânica dos Solos II				4	60
Transportes				4	60	Vias de Comunicação				4	60
Física das Construções				4	60	Hidráulica II				4	60
Hidráulica Geral I				4	60	Projecto integrador II				4	60
Ergonomia segurança e higiene do trabalho Impacto Ambiental				2	30	Teoria das Estruturas I				4	60
Projecto I				2	30						
Total de Tempos	0	0	0	28	450	Total de Tempos	0	0	0	30	450
Total Anual				900							

4º Ano Engenharia Civil											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Betão Estrutural I				4	60	Patologia das Construções				4	60
Fundações				4	60	Betão Estrutural II				4	60
Hidráulica Aplicada				4	60						
Pavimentos Rodoviários				4	60	Obras Portuárias				4	60
Tecnologia da Construção				4	60	Construções e Processos				4	60
Economias das Construções				4	60	Obras Ferroviárias				4	60
Teoria das Estruturas II				4	60	Projecto III				4	60
Prática de campo					30	Prática de campo					30
Total de Tempos	0	0	0	28	450	Total de Tempos	0	0	0	28	450
Total Anual				900							



5º Ano Engenharia Civil											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Gestão de Empreendimento				4	60	Estágios nas Empresas de Construção				10	150
Estrutura de Madeira				4	60	Trabalho de Fim do Curso				20	300
Estruturas Metálicas e Mistas				4	60						0
Pontes				4	60						0
Manut. E Fiabilidade de Construções				4	60						0
Saneamento Básico				2	30						0
Direcção e Fiscalização de Obras				4	60						
Total de Tempos	0	0	0	26	390	Total de Tempos	0	0	0	30	450
Total Anual				840							

RESUMO DE CARGA HORÁRIA	
1º Ano	900
2º Ano	900
3º Ano	900
4º Ano	900
5º Ano	840
Total de Horas do Curso	4440

Legenda	T.SMN: Tempos Semanais; T.SMT: Tempos Semestrais
---------	--

MATIZ CURRICULAR DO CURSO DE ENGENHARIA ELECTROTÉCNICA

1º Ano Engenharia Electrotécnica											
1º Semestre (15 semanas lectivas)						2º Semestre (15 semanas lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Análise Matemática I	2	2	2	6	90	Análise Matemática II	2	2	2	6	90
Álgebra Linear-Geometria Analítica	2	2	2	6	90	Física I	2	2	2	6	90
Desenho Técnico	2	2	2	6	90	Fundamentos de Programação	2	2	2	6	90
Química	2	2	2	6	90	Circuito Eléctrico I	2	2	2	6	90
L. Portuguesa I			2	2	30	L. Portuguesa II			2	2	30
L. Inglesa I			2	2	30	L. Inglesa II			2	2	30
Ética e Educação Social			1	1	15	Ética e Educação Social			1	1	15
Empreendedorismo			1	1	15	Empreendedorismo			1	1	15
Total de Tempos	8	8	14	30	450	Total de Tempos	8	8	14	30	450
Total Anual 900											

2º Ano Engenharia Electrotécnica											
1º Semestre (15 semanas lectivas)						2º Semestre (15 semanas lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Análise Matemática III	2	2	2	6	90	Probabilidade e Estatística		2	2	4	60
Física II	2	2	2	6	90	Circuito Eléctrico III	2	2	2	6	90
Circuito Eléctrico II	2	2	2	6	90	Rádio Propagação I	2	2	2	6	90
Electrónica Analógica I	2	2	2	6	90	Electrónica Analógica II	2	2	2	6	90
Análise Numérica			2	2	30	Sistemas Digitais			2	2	30
L. Portuguesa III			2	2	30	L. Portuguesa IV			2	2	30
L. Inglesa III			2	2	30	L. Inglesa IV			2	2	30
Ética e Educação Social			1	1	15	Ética e Educação Social			1	1	15
Empreendedorismo			1	1	15	Empreendedorismo			1	1	15
Total de Tempos	6	8	16	30	450	Total de Tempos	6	8	16	30	450
Total Anual 900											



3º Ano Engenharia Electrotécnica											
1º Semestre (15 semanas lectivas)						2º Semestre (15 semanas lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Antenas	2	2	2	6	90	Microprocessadores I	2	2	2	6	90
Electrónica Digital	2	2	2	6	90	Teoria de Sinais II	2	2	2	6	90
Teoria de Sinais I	2	2	2	6	90	Máquinas Eléctricas		2	2	4	60
Microondas	2	2	2	6	90	Radiotransmissores	2	2	2	6	90
Fontes de Alimentação		2	2	4	60	Investigação Operacional		2	2	4	60
Rádio Propagação II			2	2	30	Metodologia da Investigação Científica			2	2	30
						Medições Eléctricas			2	2	30
Total de Tempos	8	10	12	30	450	Total de Tempos	6	10	14	30	450
Total Anual 900											

4º Ano Engenharia Electrotécnica											
1º Semestre (15 semanas lectivas)						2º Semestre (15 semanas lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Processamento Digital de Sinais	2		2	4	60	Televisão	2		2	4	60
Rádio Receptores	2	2	2	6	90	Sistema de Radiocomunicações I	2	2	2	6	90
Sistemas de Controlo	2	2	2	6	90	Sistema de Telecomunicações I	2	2	2	6	90
Modelagem e Simulação Computacional	2		2	4	60	Transmissão de Dados I		2	2	4	60
Microprocessadores II	2		2	4	60	Arquitectura de Computador	2	2	2	6	90
Fiabilidade e Manutenção	2		2	4	60	Projecto de Curso II		2	2	4	60
Projecto de Curso I			2	2	30						
Total de Tempos	12	4	14	30	450	Total de Tempos	8	10	12	30	450
Total Anual 900											

5º Ano Engenharia Electrotécnica											
1º Semestre (15 semanas lectivas)						2º Semestre (15 semanas lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Sistema de Radiocomunicações II	2	2	2	6	90	Estágio Supervisionado				10	150
Sistema de Telecomunicações II	2	2	2	6	90	Trabalho final de curso				20	300
Transmissão de Dados II	2		2	4	60						
Periféricos		2	2	4	60						
Seguridade e Protecção da Informação		2	2	4	60						
Projecto de Curso III			6	6	90						
Total de Tempos	6	8	16	30	450	Total de Tempos				30	450
Total Anual: 900											

RESUMO DE CARGA HORÁRIA	
1º Ano	900
2º Ano	900
3º Ano	900
4º Ano	900
5º Ano	900
Total de Horas do Curso	4500

Legenda	T.SMN: Tempos Semanais; T.SMT: Tempos Semestrais.
----------------	--

MATRIZ CURRICULAR DO CURSO DE SOCIOLOGIA

1º Ano – Sociologia											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Hist. Pensamento Sociológico Clássico I	2		2	4	60	Hist. Pensamento Sociológico Clássico II	2		2	4	60
Introdução a MIC I	2		2	4	60	Introdução a MIC II	2		2	4	60
Introdução as Ciências Sociais	2		2	4	60	Sociologia Geral I	2		2	4	60
Introdução a Sociologia	2		2	4	60	Antropologia Social e Cultural	2	1	1	4	45
Estatística I	1	1	2	4	60	Estatística II	1	1	2	4	60
Introdução à Economia	1		1	2	30	Psicologia Geral I	1		1	2	30
Tecnologias da Informação e Comunicação (TIC) I			2	2	30	Tecnologias da Informação e Comunicação (TIC) II		1	1	2	30
Língua Portuguesa I			2	2	30	Língua Portuguesa II			2	2	30
Inglês I			1	1	15	Inglês II			1	1	15
Ética e Educação Social			1	1	15	Ética e Educação Social			1	1	15
Empreendedorismo I			2	2	30	Empreendedorismo II			2	2	30
Total de Tempos	10	1	19	30	450	Total de Tempos	10	3	17	30	450
Total Anual				900							

2º Ano – Sociologia											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Psicologia Geral II	2	1	1	4	60	História do Pensamento Sociológico Contemporâneo	2		2	4	60
Metodologia de Investigação Sociológica I	2	1	1	4	60	Metodologia de Investigação Sociológica I	2	1	1	4	60
Demografia I	2	1	1	4	60	Demografia II	2	1	1	4	60
Etnossociologia I	2		1	3	45	Etnossociologia II	2		1	3	45
Sociologia Geral II	2		1	3	45	Sociologia Geral III	2	1	1	4	60
História de Angola	3		1	4	60	História de África	2	1	1	4	60
Tecnologias de Informação e Comunicação (TIC) III		1	1	2	30	Tecnologias da Informação e Comunicação (TIC) IV			1	1	15
Língua Portuguesa III			1	1	15	Língua Portuguesa IV			1	1	15
Inglês III		1	1	2	30	Inglês IV		1	1	2	30
Ética e Educação Social			1	1	15	Ética e Educação Social			1	1	15
Empreendedorismo III			2	2	30	Empreendedorismo IV			2	2	30
Total de Tempos	13	5	12	30	450	Total de Tempos	12	5	13	30	450
Total Anual				900							

3º Ano – Sociologia											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Introdução ao Pensamento Sociológico Angolano I	1	1	2	4	60	Introdução ao Pensamento Sociológico Angolano II	1	1	2	4	60
Sociologia da Religião I	1	1	2	4	60	Sociologia da Religião II	1	1	2	4	60
Estratificação Social e Classes Sociais	1	1	1	3	45	Sociologia da Família	1	1	1	3	45
Culturas Africanas	1		1	2	30	Sociologia Africana	1		1	2	30
Sociologia Urbana	2		1	3	45	Sociologia Rural	1	1	1	3	45
Sociologia Política I	2		1	3	45	Sociologia Política II	1	1	1	3	45
Ensaio Sociológico - I	1	2	1	4	60	Ensaio Sociológico - II	1	2	1	4	60
TIC V		1	1	2	30	Língua Portuguesa VI			1	1	15
Língua Portuguesa V			1	1	15	Inglês VI		1	1	2	30
Inglês V		1	1	2	30	Ética e Educação Social			1	1	15
Ética e Educação Social			1	1	15	Empreendedorismo VI			1	1	15
Empreendedorismo V			1	1	15	TIC VI		1	1	2	30
Total de Tempos	9	7	14	30	450	Total de Tempos	7	9	14	30	450
Total Anual				900							

4º Ano – Sociologia											
1º Semestre (15 semanas Lectivas)						2º Semestre (15 semanas Lectivas)					
Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT	Disciplinas	T	P	TP	T. SMN	T. SMT
Sociologia da Cultura	2	2	2	6	90	Sociologia das Relações Internacionais	2		2	4	60
Sociologia do Desenvolvimento	2		2	4	60	Sociologia da Educação	2		2	4	60
Sociologia das Organizações e do Trabalho	2	2	2	6	90	Estágio Empresarial II		13		13	195
Estágio Empresarial I		5		5	75	Projecto Final de Curso II		9		9	135
Projecto Final de Curso I		9		9	135						
Total de Tempos	6	18	6	30	450	Total de Tempos	4	22	4	30	450
Total Anual				900							

RESUMO DE CARGA HORÁRIA DO CURSO DE LICENCIATURA EM SOCIOLOGIA	
1º Ano	900
2º Ano	900
3º Ano	900
4º Ano	900
Total de Horas do Curso	3600

Legenda	T.SMN: Tempos Semanais; T.SMT: Tempos Semestrais
---------	--